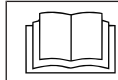


## Gültig für Niveauelektronik 10018653

Die Niveauelektronik 10018653 ersetzt auch den Vorgänger 203419. Der elektrische Anschluss und deren Bezeichnungen am Bauteil sind identisch.

Zielgruppe dieser Montageanleitung ist ausgebildetes Fachpersonal, das mit der technischen Funktion und dem Betrieb des Gerätes vertraut ist.



**Installationsanleitung des Gerätes lesen und Sicherheitshinweise beachten.**

## Sicherheitshinweise

### Organisatorische Maßnahmen

### Sach- und Personenschaden durch fehlende organisatorische Maßnahmen

- Der Tätigkeit angemessene Werkstattausrüstung und Schutzausrüstung verwenden.

### Gefahr durch elektrischen Schlag an spannungsführenden Teilen.

- Vor Arbeiten an der Elektroanlage, Gerät ausschalten, Elektroanlage spannungslos schalten und gegen Wiedereinschalten sichern. Spannungsfreiheit feststellen.
- Nur spannungsisoliertes Werkzeug verwenden.

## Montageanleitung

### Vorbereitungen

- Gerät spannungsfrei schalten.
- Frontblende demontieren. Bei Seitenholmgeräten die rechte Frontblende demontieren.

### Demontage

- Leitungen vom Bauteil demontieren und gegebenenfalls beschriften.
- Bauteil entnehmen.

## Montage

- Einstellungen am neuen Bauteil vornehmen.

## Einstellungen

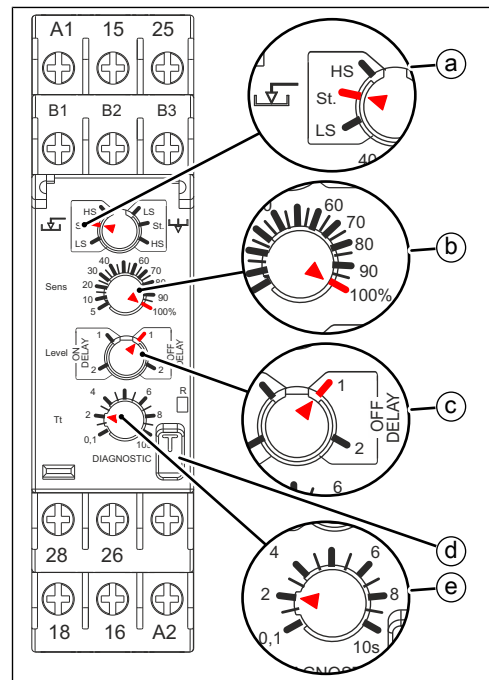


Bild: Einstellungen Niveauregler 10018653

**a** = ( Befüllen), St (normale Empfindlichkeit)

**b** = 100% (Empfindlichkeitseinstellung)

**c** = „1“, „Off Delay“

**d** = Testschalter für Relais der Niveauelektronik. Der Schalter muss sich in der unteren Stellung befinden.

**e** = 2s (Zeitverzögerung)

- Niveauregler montieren.
- Blenden montieren.
- Spannung einschalten.